定 格

交換部品

線 結

定格	電 圧(V)	AC100		
入力電流	急 速	0,154		
(A)	トリクル	0.142		
消費電力	急 速	9.9		
(W)	トリクル	9.2		

LED) T 3	 ブュ -	- 11	LEM-024012(W)-S1		
	ラ:	ノプ	用	2HR-AE-TN		
電池	点	滅	用	3HR-CY-S		
	音	声	用	3HR-CY-S		

●個別制御方式点検の開始方法

※自己点検モードに切り替える前に次の項目を確認してください。 下記①~③を満たさない場合は自己点検モードには切り替わりません。

- ①充電モニター(緑)が点灯している。(蓄電池の充電がされている) ②ランプモニター(赤)が消灯している。 (ランプが正常に接続されている)
 ③操作前に連続24時間以上の充電がされている。

▽ LEDモニター表示図式例				
点灯	≎			
消灯	•			
点滅	\$ ↔ ●			

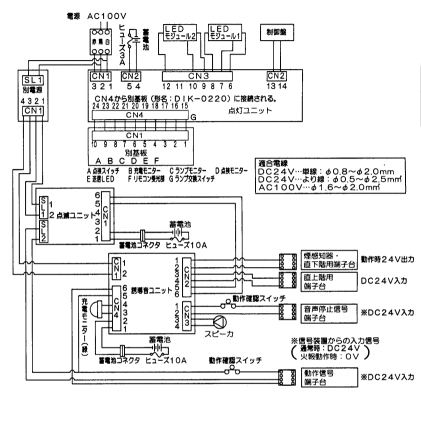
電源通電時に点検スイッチを5秒押し続けた後のLEDモニター(赤・緑)が同時点滅している状態です。5秒間継続します。 スタンバイモードとは・・・ スタンバイモード(充電およびランプのLEDモニターが同時点滅)時に再度点検スイッチを押すと自己点検モードに入ります。 点検モードとは・・・ 点検スイッチから手を離しても非常点灯(充電およびランプのLEDモニターが消灯し、点検モニターが点滴)を継続している状態です。

1	北 業中家		LED	LEDモニター表示			備考
		作業内容	モジュール	充電(緑)	ランプ(赤)	点検(橙色)	川 气
		点検スイッチを <u>5秒間押し続けてくだ</u> <u>さい。</u> (スタンバイモードに移行します。)	非常点灯	消灯 ●	消灯 ●	消灯 ●	点検スイッチを押すと、、充電モニターは消灯でしますが、ころ砂押しいますが、このではいるででは、大きででは、大きでは、大きでは、大きでは、大きでは、大きでは、大きでは、
	2	スタンバイモードに (スイッチを押し入ったら <u>点検スイッ</u> たままの状態) <u>チから手を離してくだ</u> (スイッチを解除 さい。	非常点灯 常用点灯	☆ 点滅 ↓	☆ 点滅 ↓		・スタンバイモードは約5秒間です。 ・点検モードに移行する前にスタン バイモードが解除された場合は1の 操作からやり直してください。
	3	スタンバイモードの時に <u>再度点検スイッ</u> チ <u>を押します。</u> (点検開始)	非常点灯	消灯 ●	消灯 ●	点滅◆●	スイッチを押したままで5秒経過した場合もスタンバイモードが解除されます。
	4	点検が正常に終了すると通常モードに 自動的に復帰します。充電モニターが 点灯していれば通常モードに復帰しま す。	常用点灯	点灯 🌣	消灯 ●	消灯 ●	・充電モニター(緑)が点滅している場合は蓄電池容量が減少しています。新しいものと交換してください。

※点検モードが中断されると点検モニター(機色)が点灯します。 点検モニターが点灯した場合は正しい点検ができていませんので、連続24時間充電後に再度点検を行って

- 点検モードが中断される要因としては、以下の場合が考えられます。 ・点検モードのときに点<u>検スインチを押した場合。</u>
- ・点検モードのときに停電(電源遮断)が発生した場合。

集中制御方式点検の場合は自動点検制御装置(FHDM-1101)の取扱説明書をご参照ください。



注) 蓄電池のコネクタははずしてありますので電源通電後 差し込んでください。

単位 mm

充電モニター付き 屋内用 B級BH形 両面灯 天井直付け形

第三角法



セルファ・シリーズ

日本国内専用(Use only in Japan)

東芝ライテック株式会社